

Spark	   
-------	---

## Specyfikacje dokręcania elementów mocujących i łączników

Przeznaczenie	Specyfikacja	
	System metryczny	Angielski
Śruba zespołu filtra powietrza	2 N·m	18 funt-cal
Śruba obudowy zespołu filtra powietrza	6 N·m	53 funt-cal
Obejma kanału wylotowego filtra powietrza	3 N·m	27 funt-cal
Śruba przewodu elastycznego sprężarki i skraplacza układu klimatyzacji	22 N·m	16 funt-stopa
Śruba sprężarki układu klimatyzacji	22 N·m	16 funt-stopa
Śruba wspornika sprężarki układu klimatyzacji	22 N·m	16 funt-stopa
Śruba przewodu elastycznego sprężarki układu klimatyzacji	22 N·m	16 funt-stopa
Śruba przewodu elastycznego sprężarki układu klimatyzacji	22 N·m	16 funt-stopa
Nakrętka mocowania przewodu elastycznego parownika układu klimatyzacji	22 N·m	16 funt-stopa
Śruba wspornika przewodu sztywnego układu klimatyzacji	9 N·m	80 funt-cal
Nakrętka dodatkiego przewodu akumulatora dodatkowego	10 N·m	89 funt-cal
Nakrętka przełącznika akumulatora dodatkowego	10 N·m	89 funt-cal
Śruba pokrywy łożyska wałka wyrównowazającego	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba koła napędzanego wałka wyrównowazającego	100 N·m+60° (1)	74 funt-stopa +60° (1)
Dodatni i ujemny przewód akumulatora	6 N·m	53 funt-stopa
Śruba obudowy wałka rozrządu	20 N·m	15 funt-stopa
Śruba (dwustronna) obudowy wałka rozrządu	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba czujnika wałka rozrządu	10 N·m	89 funt-cal
Śruba koła wałka rozrządu	100 N·m+45° (1)	74 funt-stopa +45° (1)
Śruba katalizatora	22 N·m	16 funt-stopa
Śruba wspornika katalizatora	22 N·m	16 funt-stopa
Obejma katalizatora	22 N·m	16 funt-stopa
Śruba osłony termicznej katalizatora	9 N·m	80 funt-cal
Nakrętka osłony cieplnej katalizatora	9 N·m	80 funt-cal
Śruba siłownika elementu nastawczego sprzęgła	7 N·m	62 funt-cal
Śruba tarczy dociskowej sprzęgła	28 N·m	21 funt-stopa
Śruba pokrywy łożyska korbowego	20 N·m + 40° (1)	15 funt-stopa + 40° (1)
Śruba czujnika wału korbowego	10 N·m	89 funt-cal
Śruba pierścienia wzbudzającego sygnału czujnika położenia wału korbowego	10 N·m	89 funt-cal
Moment pierwszego etapu dokręcania śruby koła pasowego wału korbowego	10 N·m	89 funt-cal
Moment ostatecznego dokręcania śruby koła pasowego wału korbowego	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba koła wału korbowego	50 N·m+90° (1), (2)	37 funt-stopa + 90° (1), (2)
Śruba głowicy cylindrów	40 N·m+180° (1)	30 funt-stopa +180° (1)
Zatyczka otworu rdzenia głowicy cylindrów	25 N·m	18 funt-stopa
Zatyczka otworu rdzenia głowicy cylindrów	25 N·m	18 funt-stopa
Korek magistrali olejowej w głowicy cylindrów	8 N·m	71 funt-cal
Napinacz paska napędowego	55 N·m	41 funt-stopa
Śruba obudowy modułu sterującego silnika	6 N·m	53 funt-cal
Śruba wiązki przewodów modułu sterującego silnika	10 N·m	89 funt-cal
Śruba uchwytu wiązki przewodów modułu sterującego silnika	9 N·m	80 funt-cal
Śruba termostatu cieczy chłodzącej silnika	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba uchwytu do podnoszenia silnika	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba zamocowania silnika	58 N·m	43 funt-stopa
Śruba wspornika zamontowania silnika	58 N·m	43 funt-stopa
Śruba bocznego wspornika ramy mocowania silnika	50 N·m	37 funt-stopa
Śruba przewodu wlotowego chłodnicy oleju silnikowego (do kadłuba silnika)	58 N·m	43 funt-stopa
Śruba przewodu wlotowego chłodnicy oleju silnikowego (do głowicy cylindrów)	10 N·m	89 funt-cal
Śruba dwustronna przeziernika silnika	10 N·m	89 funt-cal
Śruba przewodu sztywnego recyrkulacji spalin (do kolektora dolotowego)	10 N·m	89 funt-cal
Śruba sztywnego przewodu recyrkulacji spalin (do zaworu recyrkulacji spalin)	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba zbiornika podciśnieniowego układu recyrkulacji spalin	9 N·m	80 funt-cal
Śruba zaworu recyrkulacji spalin	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba chłodnicy zaworu recyrkulacji spalin	10 N·m	89 funt-cal
Śruba wspornika zbiornika podciśnieniowego zaworu recyrkulacji spalin	22 N·m	16 funt-stopa
Śruba kolektora wylotowego	30 N·m	22 funt-stopa
Śruba kolektora wylotowego (dłuższa)	20 N·m	15 funt-stopa
Śruba osłony termicznej kolektora wylotowego	10 N·m	89 funt-cal
Nakrętka osłony cieplnej tylnego tłumika wydechu	1,2 N·m	11 funt-cal
Nakrętka utleniającego reaktora katalitycznego (przewodni przewód sztywny do DOC/DPF)	46 N·m	34 funt-stopa
Śruba koła zamachowego	20 N·m+90° (1), (3)	15 funt-stopa +90° (1), (3)
Śruba wspornika sztywnego przewodu doprowadzenia paliwa wtrysku paliwa	10 N·m	89 funt-cal
Nakrętka M12 sztywnego przewodu doprowadzającego wtrysku paliwa	24 N·m	18 funt-stopa
Nakrętka M14 sztywnego przewodu doprowadzającego wtrysku paliwa	28 N·m	21 funt-stopa

Śruba szyny paliwowej wtrysku paliwa	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba pompy wtryskowej paliwa	20 N·m	15 funt-stopa
Nakrętka wtryskiwacza paliwa	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba alternatora	22 N·m	16 funt-stopa
Śruba wspornika alternatora	22 N·m	16 funt-stopa
Świeca żarowa	10 N·m	89 funt-cal
Śruba kolektora dolotowego	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba dolnej części skrzyni korbowej (zewnątrzna)	30 N·m	22 funt-stopa
Śruba dolnej części skrzyni korbowej (wewnętrzna)	20 N·m + 80° (1)	15 funt-stopa + 80° (1)
Pokrywa filtra oleju	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba rurki wlewu oleju	10 N·m	89 funt-cal
Śruba obudowy filtra oleju	10 N·m	89 funt-cal
Pokrywa filtra oleju	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba rurki prowadzącej wskaźnika poziomu oleju	10 N·m	89 funt-cal
Śruba przegrody miski olejowej	10 N·m	89 funt-cal
Śruba miski olejowej	10 N·m	89 funt-cal
Śruby pokrywy pompy oleju	6 N·m	53 funt-cal
Śruba obudowy pompy oleju	10 N·m	89 funt-cal
Czujnik ciśnienia oleju	32 N·m	24 funt-stopa
Śruba dyszy olejowej tłoka	10 N·m	89 funt-cal
Śruba pokrywy separatora oleju układu odpowietrzenia skrzyni korbowej	10 N·m	89 funt-cal
Śruba wspornika elastycznego przewodu wylotowego układu wspomagania hamulców	9 N·m	80 funt-cal
Śruba pompy układu wspomagania hamulców	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba rozrusznika	22 N·m	16 funt-stopa
Śruba adaptera korpusu przepustnicy	9 N·m	80 funt-cal
Śruba korpusu przepustnicy	10 N·m	89 funt-cal
Śruba wspornika korpusu przepustnicy	9 N·m	80 funt-cal
Śruba prowadnicy łańcucha rozrzędu	10 N·m	89 funt-cal
Śruba dyszy olejowej łańcucha rozrzędu	10 N·m	89 funt-cal
Śruba napinacza łańcucha rozrzędu	10 N·m	89 funt-cal
Śruba ślizgacza napinacza łańcucha rozrzędu	10 N·m	89 funt-cal
Śruba obudowy skrzyni biegów (DLA LEWEJ SKRZYNI DO PRAWY SKRZYNI)	31 N·m	23 funt-stopa
Śruba usztywnienia podpory skrzyni biegów	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba osłony termicznej turbosprężarki	10 N·m	89 funt-cal
Nakrętka turbosprężarki	30 N·m	22 funt-stopa
Śruba sztywnego przewodu dopływowego oleju turbosprężarki	25 N·m	18 funt-stopa
Śruba wspornika przewodu wylotowego turbosprężarki (do chłodnicy powietrza doładowującego)	7 N·m	62 funt-cal
Śruba wspornika przewodu wylotowego turbosprężarki (DO PRZEPUSTNICY i wspornika mechanicznej skrzyni biegów)	9 N·m	80 funt-cal
Śruba dwustronna turbosprężarki	20 N·m	15 funt-stopa
Śruba wspornika elektromagnetycznego zaworu sterującego podciśnienia elementu nastawczego przepustnicy spalin turbosprężarki	22 N·m	16 funt-stopa
Śruba elektromagnetycznego zaworu sterującego podciśnienia elementu nastawczego przepustnicy spalin turbosprężarki	9 N·m	80 funt-cal
Śruba pompy wodnej	10 N·m	89 funt-cal
(1) Użyć NOWEGO elementu mocującego		
(2) Gwint lewoskrętny		
(3) Nagwintowany otwór trzeba oczyścić.		

© Copyright Chevrolet All rights reserved